



LEGENDA

ELEMENTI CARTOGRAFICI

Confine comunale

VINCOLI DI POLIZIA IDRAULICA

Reticolo Idrico Principale (D.G.R. n. 7581/2017)

Torrente Albano e relativa fascia di rispetto (10 m)

Reticolo Idrico Minore (D.G.R. n. 7581/2017)

Corsi d'acqua RIM e relativa fascia di rispetto (10 m)

AREE PERICOLOSE DAL PUNTO DI VISTA DELL'INSTABILITA' DEI VERSANTI

- Area di conoide attiva non protetta (Ca)
- Area di conoide recentemente non attivatosi o completamente protetta
- Area a pericolosità media o moderata (Vm)
- Area di frana attiva (Fa)
- Area di frana quiescente (Fq)
- Area di frana stabilizzata (Fs)

VINCOLI D.Lgs 152/2006

Zona di tutela assoluta captazioni ad uso idropotabile, raggio = 10m (D.Lgs 152/2006)

Zona rispetto delle captazioni ad uso idropotabile (D.Lgs 152/2006)

AREE ESONDABILI DEFINITE NEL P.G.R.A.

- Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (indicativamente con tempi di ritorno T < 20/50 anni)
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (indicativamente con tempi di ritorno T > 100 anni)
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare (indicativamente con tempi di ritorno T > 200 anni)

AREE COSTIERE LACUSTRI ESONDABILI DEFINITE NEL P.G.R.A.

- Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti (indicativamente con tempi di ritorno T < 20/50 anni)
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare (indicativamente con tempi di ritorno T > 100 anni)
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare (indicativamente con tempi di ritorno T > 200 anni)

COMUNE DI DONGO
Provincia di Como

DOCUMENTO SEMPLIFICATO DEL
RISCHIO IDRAULICO COMUNALE

Carta dei vincoli geologici ai fini della
fattibilità delle opere di invarianza idraulica

TAVOLA 1a

Ind.	Data	Progetto	Disegno	Controllato
A	10/2023	AC	MC	AC
B				
C				
D				
Scala:	Piano no:		Ind.:	
1:5000				